



Alles spricht über Roboter –
Wir haben Ihn ...



i – Sorting
Intelligentes Sortieren 4.0

MAX AI Sortierroboter

Altpapier – Gewerbemüll - LVP und
Kunststoffe - Sonderlösungen

Model: AQC – 1

Anwendungen:

Identifikation / Erkennung und Trennung von
wiederverwertbaren Leichtverpackungen und
/ oder Abtrennung von Verschmutzungen im
Sinne einer Qualitätskontrolle oder
Qualitätsverbesserung

Maximale „Pickrate“:

bis zu 65 Picks pro Minute

Maximale Objektgröße:

300 mm Kantenlänge

Maximales Objektgewicht:

0,5 kg

Maximale Bandgeschwindigkeit:

55m / min bzw. 0,9 m/s

Anzahl der Fraktionen

bis zu 6 verschiedene Fraktionen

Druckluftverbrauch:

1,12 m³/min entspricht 67,2 m³/h bei 6,9 bar

Druckluftbedarf:

Gefilterte und getrocknete Druckluft 6,9 bar,
gem. ISO 8573.1 Klasse 5.4.2

Elektrischer Anschluss:

230V / 50 Hz bzw. 60 Hz

Absicherung Hauptstromkreis:

15 A

Absicherung Gerät:

10 A

Maschinengewicht:

ca. 1,6t

Video Link:

www.et-bavaria.eu



... für Ihre Sortieranlage!

ENTSORGUNGSTECHNIK BAVARIA GmbH
Sortiertechnik & Anlagenbau

Siemensstr.14, D-85716 Unterschleißheim

Tel: 0049/89/3749922-0

Email: info@et-bavaria.eu

www.et-bavaria.eu